仕 様

定格電源電圧 AC100V 電源周波数 50/60Hz 共用

定格消費電力 ZBR3 (6灯):60W以下

ZBR2 (3灯):30W以下

※実際の消費電力はご使用のLED電球によって異なります。

適合LED電球 □金E17

適合取付の配線器具 引掛シーリング/ローゼット(高さ22mm)

保証とアフターサービス

保証について

- ・保証期間はお買い上げ日から1年間です。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、保証期間は半分とします。
- ·LED電球などの消耗品は対象外です。
- ・外観及び性能が、弊社基準内の品質のものは保証の対象外です。

アフターサービスについて

- ・保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げ日が特定できるものを添えてお買い上げの販売店までお申し出ください。
- ・修理、使い方などのご相談は、お買い上げの販売店または弊社へお問い合わせください。
- その際は照明器具の形名、お買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。
- ・修理用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)は、製造終了後6年間保有しています。
- シェードなどの意匠部品は修理用性能部品の対象外です。

ビートソニック照明器具

保証書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と併せて大切に保管してください。

- 1. 取扱説明書などの注意書きに従った正常なご使用状態で、万一保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
- 2. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
- ・使用上の誤り及び不当な修理、改造による故障及び損傷
- ・お買い上げ後の取付け場所移設、輸送、落下などによると思われる故障及び損傷
- ・火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、異常電圧、指定外の使用電源などに起因する故障及び損傷
- ・施工上の不備に起因する故障や不具合
- ・本保証書あるいは販売店様発行の保証書のご提示がない場合
- ・保証書にお買上げの年月日、販売店名が明記されていない場合
- 3. 保証修理に相当する不具合が生じ、不便さを補うために生じた電話代、送料、及び製品の交換にかかった工賃の費用負担は保証 の対象外です。
- 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 5. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

保証期間:お買い上げ日から1年間	J	
お買上げ年月日:		
お客様:お名前	TEL	
ご住所 〒		

この保証書は、本書に記載した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束する物です。保証期間経過後の修理について ご不明の場合は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

株式会社 ビートソニック

販売店:店名·住所·電話番号

Beat-Sonic® 〒470-0112 愛知県日進市藤枝町こうしん472-5 URL: http://www.beatsonic.co.jp TEL:0561-75-1655 / 0561-74-5592 FAX:0561-74-5595

営業時間:月曜日~金曜日 10:00~12:00、13:00~17:00 ※土日祝祭日・年末年始は除く

Seat-Sonic®



[LED電球専用]照明器具取扱説明書

ジブロ[TOY6]ZBR3(6灯) ジブロ[TOY3]ZBR2(3灯)

このたびは、ビートソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- ●保証書の「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

安全上のご注意 ※必ずお守りください。

↑警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、死亡や重傷を負う可能性が想定される内容です。



下記ような形状・状態の配線器具(ローゼットまたは、引掛シーリング)には取付けない。

火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

※販売店、工事店に交換を依頼してください。(電気工事には資格が必要です。)

- ・ベニヤ板や石こうボードなどの補強のない場所についている配線器具
- ・突起部のある天井、凹凸のある天井についている配線器具。(取付けには平らな部分が ø 14cm以上必要です。)
- ・がたついたり、破損している配線器具
- ・電源端子露出タイプの配線器具



照明器具を分解・改造したり、部品交換をしない。 火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。



調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般の入切用スイッチに交換する。

LED電球の破損、短寿命、火災の原因になります。

※販売店、工事店に交換を依頼してください。(電気工事には資格が必要です。)

異常を感じた場合、速やかに電源を切る。

お買い上げの販売店、工事店にご相談ください。

↑ 注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、傷害を負うことや、財産の損害が発生することが想定される内容です。



浴室など湿気の多い場所や屋外で使用しない。

火災、感電の原因となることがあります。

※防湿、防雨型ではありませんので、水滴の生ずる場所には取付けないでください。

温度の高くなるものを照明器具の真下に置かない。

火災、感電の原因となることがあります。

※照明器具の真下に暖房器具、ガス器具などを置かないでください。

LEDを直視しない。

目の痛みの原因となることがあります。



交流100ボルトで使用する。

過電圧を加えると過熱し、火災・感電の原因となります。

LED電球の交換、お手入れの際は、電源を切る。

通電状態で行うと感電の原因となることがあります。

点灯中や消灯直後はLED電球やその周辺にさわらない。

やけどの原因となることがあります。

※お手入れやLED電球の交換は電源を切り、LED電球やその周辺が冷めてから行ってください。

取付ける前に

1. 照明器具を取付ける天井面に下図のような配線器具が確実に取付けられているかを確認してください。









角型引掛シーリング

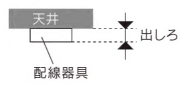
丸型引掛シーリング

フル引掛

丸型フル引掛 シーリング

天井配線器具は、天井からの出しろ(高さ)が22mmのものでしたら、そのまま取付けできます。出しろが11mmの埋込引掛けシーリングタイプのものは取付けできませんので、電気工事店に対応する配線器具(シーリング)への取替えをご依頼ください。

※配線器具が取付いていない場合は、電気工事店に依頼してください。電気工事には資格が必要です。 ※直射日光のあたる場所、高温の場所への取付けはしないでください。変色、破損する原因となります。



2. 壁スイッチが設置してあることをご確認ください。

調光機能が付いた壁スイッチの場合は、電気工事店に依頼して一般の入切用スイッチに交換してください。









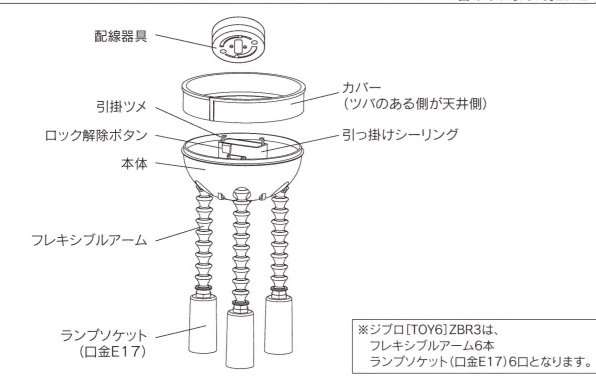
3. 適合電球のご案内。別売のLED電球(口金E17)をご用意ください。LED電球は付属しておりません。別途お買い求めください。

品番	品名	電球タイプ	発光色	消費電力	明るさ
LDB24	シャンデリア球				
LDB23	ボール球(50mm)	クリア電球	電球色	4W -	290lm
LDB20	クリプトン球				
LDB24W	シャンデリア球	雪ガラス電球			
LDB23W	ボール球(50mm)				270lm
LDB20W	クリプトン球				
LDH6	LDH6 スポット球 LDH7		昼白色	5W	
LDH7					310lm

電球詳細は弊社ホームページにてご確認ください。 http://www.beatsonic.co.jp/home_led/ ※白熱電球、蛍光ランプは使用できません。

各部の名称

図:ジブロ[TOY3]ZBR2

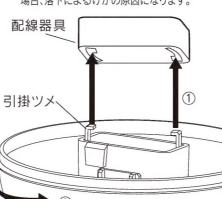


取付けかた

※安全のため、安定した足場(脚立や椅子など)を確保してください。必ず電源を切ってから行ってください。

1. 配線器具に取付ける

①配線器具に引掛ツメを合わせてはめ込みます。 ②本体を強く押し上げながらカチッと音が鳴るよう 最後まで時計回りに回します。取付けが不完全な 場合、落下によるけがの原因になります。

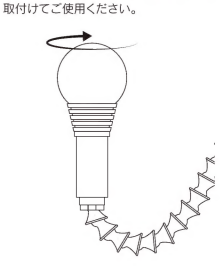


2. カバーを下側から取付ける

※カバーを無理に広げないでください。



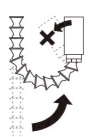
3. ランプソケットにLED電球を取付ける ・LED電球(別売)はソケットにしっかりと



4. フレキシブルアームをお好みの位置に調整する

・フレキシブルアームは必要以上に回転させたり、無理に曲げないでください。断線、故障の原因になります。







破損の原因となりますので 左図以上曲げないでください。

※制限を越えて曲げた場合、ジョイント部分が外れる恐れがあります。その場合は保証はいたしかねます。

使用上のご注意

- ・LED電球にはバラツキがあるため、同一形名の商品でも発光色、明るさが異なる場合がありますのでご承知ください。
- ・点灯する距離や場所により照射面等に光ムラが気になる場合がありますのでご承知ください。
- ・照明器具を使用中、近くでラジオやテレビなどに雑音が入る場合があります。
- 雑音が入る場合は、照明器具とラジオ、テレビの距離をできるだけ遠ざけてください。
- ・照明器具には寿命があります。使用条件・環境で異なりますが、一般的な使用状態で10年が目安です。
- 外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。定期的な清掃・点検をお願いします。
- 点検せずに長期間使い続けると火災、感電、落下などに至る場合があります。
- ・LED電球にも寿命(公称30,000~40,000時間)があります。併せて定期的な点検をお願いします。
- ・直射日光のあたる場所、高温の場所への取付けはしないでください。変色、破損する原因となります。
- ・紫外線ランプの使用はしないでください。または紫外線を発する光源の近くでは使用をしないでください。

お手入れのしかた

※安全のため、安定した足場(脚立や椅子など)を確保してください。必ず電源を切ってから行ってください。

- ・明るく安全に使用していただくため、6カ月に1回程度の清掃・点検をしてください。
- ・汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。 シンナー、ベンジンなどの薬品でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。
- ・LED電球を清掃するときは照明器具からはずして乾いた布でふいてください。
- ・照明器具をはずすときは、カバーをはずしてからロック解除ボタンを押しながら、本体を反時計回りに回してはずします。